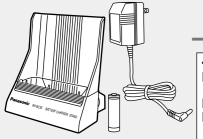
## **Panasonic**

バッテリーチャージャーキット

取扱説明書

品番 RP-BC30



付属品の確認 バッテリーチャージャー スタンド AC アダプター

単4形ニッケル水素充 電式電池 (ケース付き)1本

お買い上げいただき、まことにありがとうございました。 この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 そのあと保存し、必要なときにお読みください。

上手に使って上手に節電

便利メモ(おぼえのため、記入されると便利です。)

| お買い上げ日 | 年              | 月 | 日 | 品 | 番 | RP-BC30 |
|--------|----------------|---|---|---|---|---------|
| 販売店名   | <b>☎</b> ( ) - |   |   |   |   |         |

松下電器産業株式会社 AVC ネットワーク事業グループ 〒 571-8505 大阪府門真市松生町 1 番 4 号

© Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) 2002 RQTT0538-S F1102KT0

# 主な仕様

バッテリーチャージャースタンド:

力: DC 4.5 V、0.6 A 力: DC 2.8 V、0.5 A

AC アダプター:

力: AC 100 V、50/60 Hz、6 VA

出 力: DC 4.5 V、0.6 A

ラジオを置いていないときの充電器の消費電力: 1.6 W

この仕様は、性能向上のため変更することがあります。

柔らかい布でふいてください。

ひどい汚れは、薄めた台所用洗剤(中性)を含ませた布でふき、後はからぶきしてください。 ・アルコールやシンナーは使わないでください。

- ・化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。

故障防止のために

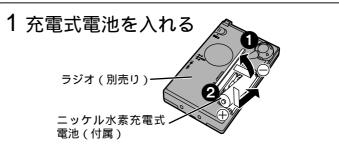
以下のことは避けてください。

強い衝撃や落下

風呂場など湿気の多いところや、倉庫などほこりの多いところでの使用 雨にぬらす

# **充電する**

本機は別売りのラジオ(RF-ND270R、RF-ND170R)を充電する ための充電器です。

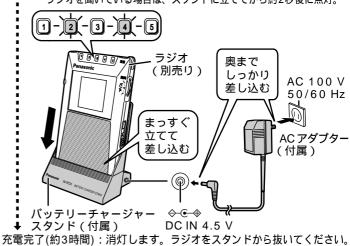




3 充電する

充電しながら、ラジオを聞くことができます。

充電中:プリセット選局ボタン[2]と[4]が点灯します。 ラジオを聞いている場合は、スタンドに立ててから約2秒後に点灯。



充電中、プリセット選局ボタン[3]が点滅したら 以下のことを確認してください。

ラジオに充電式電池が入っているか。

充電式電池の⊕⊖は正しいか。

(電池の向きが正しくても、[3]が点滅している場合はラジオ側の不良ですので、ラジオを修理に出してください。)

### お知らせ

長期間使用しないときは、AC アダプターをコンセントから抜いてお くことをおすすめします。(ラジオを置いてなくても AC アダプターが 1.6 W の電力を消費します。)

パナソニックの充電式電池なら電池残量を使い切らなくても、継ぎ足 し充電が可能です。

充電しても持続時間が極端に短いときは

充電式電池の寿命です。(充電可能回数は約300回)

充電式電池の買い替えは

別売りの充電式電池(HHR-4AH)をお買い求めください。

# 安全上のご注意

## 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。 表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や 損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷などを **た険** この表示の欄は、「死亡または重傷などを **た険** 負う危険が切迫して生じることが想定さ れる」内容です。



**攵** この表示の欄は、「死亡または重傷などを ■ 負う可能性が想定される」内容です。



🛖 この表示の欄は、「傷害を負う可能性また は物的損害のみが発生する可能性が想定 される」内容です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、 説明しています。(下記は、絵表示の一例です。)



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容 です。



この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内

## AC アダプターについて

プラグは根元まで確実に差し込む



差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災 の原因になります。

傷んだプラグ、ゆるんだコンセントは使用しないで ください。

ぬれた手で、AC アダプターの抜き差しはしない 感電の原因になります。



ぬれ手禁止

コード・プラグを破損するようなことはしない



傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、 無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、 重いものを載せたり、束ねたりしない。

傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。 コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。

コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流 100 以外での使用はしない



たこ足配線等で、定格を超えると、発熱による火 災の原因になります。

プラグのほこり等は定期的にとる



プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良 となり火災の原因になります。ACアダプターを 抜き、乾いた布でふいてください。

長期間使用しないときは、ACアダプターを抜いてください。

# **小 汪息**

抜き差しは、ACアダプター本体を持つ



コードを引っ張ると、コードが傷ついたり、ちぎれ たりし、火災や感電の原因になることがあります。

付属の AC アダプターを使う



指定外のACアダプターで使用すると火災や感電 の原因になります。

お客様ご相談センター 電話 🔯 0120-878-365 FAX 00 0120-878-236 充電式電池について

専用の充電器で充電する



指定外の充電器で充電すると、電池の液もれや、 発熱、破裂の原因になります。 充電式電池も必ず指定のものをご使用ください。

はんだ付け、分解、改造したり、火の中へ投入、加熱はしない 電池の液もれや、発熱、破裂の原因になります。



⊕と○をショートさせない



電池の液もれや、発熱、破裂の原因になります。 ネックレスなどの金属物といっしょに携帯、保管する場 合は、必ず付属の充電式電池ケースに入れてください。 チューブをはがすとショートの原因になります ので、絶対にはがさないでください。

## 電池について

電池は正しく取り扱う



⊕と⊝は正しく入れる 長期間使用しないときは、取り出しておく

電池は誤った使い方をしない



乾電池は充電しない

加熱、分解したり、水、火の中に入れたりしない ネックレスなどの金属物といっしょにしない 電池入りの電池ケースも同様です。

被覆のはがれた電池は使わない

取り扱いを誤ると、電池の液もれにより、火災や周囲汚損の原因に なります。

万一液もれが起こったら、販売店にご相談ください。 液が身体についたときは、水でよく洗い流してください。

充電式電池使用後は、貴重な資源を守るためにリサイクルへ! 使用済み電池の届け先:

お買い上げの販売店、または最寄りの松下電器 の販売店・サービスセンター・販売会社へ もしくは、(社)電池工業会へご確認ください。



Ni-MH

ニッケル水素電池使用 (ホームページ: http://www.baj.or.jp)